

N° articolo	<b>VR850</b>
Denominazione articolo	<b>ecoFORCE Start &amp; Stop AGM</b>
Unità di imballaggio	-
Quantità per unità di imballaggio	-
Stato articolo	Normale
EAN	8009601216652

## Caratteristiche

Tensione [V]	12 V
Capacità batteria [Ah]	95 Ah
Corrente prova a freddo EN [A]	850 A
Lunghezza [mm]	353 mm
Larghezza [mm]	175 mm
Altezza [mm]	190 mm
Disposizione polare	0
Tipo polo terminale	1
Tipo listello di fondo	B13
Peso [kg]	25,7 kg
Equipaggiamento veicolo	per veicoli con funzione di start-stop per veicoli con recupero energia forza frenante

## Numeri di utilizzo

7906202, 590 500 090

## Numeri OE

**AUDI:** 4F0915105E, 7P0915105C

**BMW:** 61216919343, 61216924022, 61216924023, 61217575575, 61219358616

**FORD:** 8C1V10655AA

**GENERAL MOTORS:** 13577841

**JAGUAR:** BH42-10655-BA, CPLA-10655-CA, CW93-10655-AA, CX23-10655-AB, CX23-10655-AC

**LAND ROVER:** GX73-10655-BB

**MERCEDES-BENZ:** A0019828208, A1295400101

**NISSAN:** 2441000Q1A, 244106169R

**OPEL:** 13577841

**RENAULT:** 244106169R, 7711574043

**RENAULT TRUCKS:** 244106169R, 7711574043

**VOLVO:** 31419120

**Numeri OE**

VW: 000915105CE, 4F0915105E, 7P0915105C

**Informazioni aggiuntive****Informazione tecnica**

Ricambio di qualità Originale secondo il Regolamento Europeo 461/2010

VRLA AGM (ABSORBENT GLASS MATERIAL)

**PRINCIPALI VANTAGGI DELLA ECOFORCE AGM**

- Tecnologia e qualità OE
- Massima corrente di spunto
- Estrema resistenza ai cicli di carica e scarica (tripla resistenza rispetto alle batterie tradizionali al piombo-calcio)
- Minima autoscarica
- Resistenza alle vibrazioni superiore alle batterie tradizionali
- Nessuna manutenzione
- Nessuna fuoriuscita di liquido e di gas

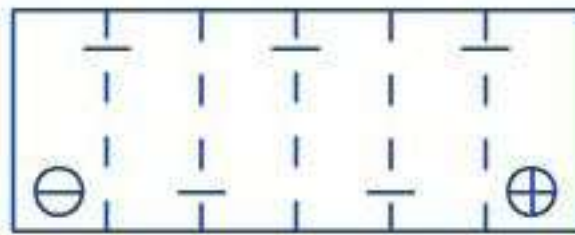
**Informazione generale**

Made in Italy

**Istruzioni per montaggio**

Per veicoli con sistema START&STOP  
Per veicoli con sistema di Recupero dell' Energia in Frenata

Immagini



Immagini

